

WORKSHOP

# Toronto Bridge e protocollo estetico "Creative Dynamic Layering"

Odt. Christian Dalla Libera



bredent group

## QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Per informazioni rivolgersi al proprio concessionario di fiducia

## NUMERO DI PARTECIPANTI

Numero consigliato di partecipanti: 12

Nome

\_\_\_\_\_

Cognome

\_\_\_\_\_

Indirizzo studio

\_\_\_\_\_

Cap - Città

\_\_\_\_\_

Tel./Fax

\_\_\_\_\_

E-Mail

\_\_\_\_\_



## REGISTRAZIONE

Per informazioni potete contattare:

[info@bredent.it](mailto:info@bredent.it)

Tel. 0471/469576-400781

DENTAL INNOVATIONS  
SINCE 1974

bredent group



**ODT.  
CHRISTIAN DALLA LIBERA**

Nato a Padova (ITA) il 22 aprile 1979, consegue il diploma di odontotecnico nel 1998. Nel 2000 inizia la collaborazione con il lab. odt. Gold Dental di Mestrino (PD).

Inizia un percorso formativo in Italia e all'estero specializzandosi in monofusione di precisione su impianti (odt. Fabio Levratto), funzione ed estetica individualizzata in protesi totale mobile (M. Odt. Jan Schuenemann), estetica in ceramica su protesi toronto bridge (M. Odt. Nondas Vlachopoulos - Oral design Stefan Picha), "Still life-shooting" fotografico e video (Nicola Verardo), aspetti funzionali, occluso-posturali (Odt. Giorgio Borin), microstratificazione ceramica liquida Miyo vs disilicato Amber Mill (M. Odt. Cristian Petri).

Nel 2005 inizia a collaborare con vari professionisti sviluppando un'importante casistica nella tecnica del carico immediato su impianti e crea il protocollo F.E.P. e l'inizio dei corsi di c.i. su casi complessi in "Live Surgery".

Nel 2014 sviluppa il protocollo C.D.L. (Creative.Dynamic.Layering) per la stratificazione individuale delle resine composite su denti e porzione gengivale.

nel 2015 inizia a collaborare come relatore in Italia e all'estero per Bredent group. Dal 2019 diventa titolare con la sorella Sara del laboratorio odontotecnico Gold Dental 1973.

**Workshop:**

- presentazione di casi risolti con toronto bridge in resina composita crea.lign;
- caratteristiche anatomiche importanti per la determinazione dell'estetica del sorriso;
- individualizzazione dei denti protesici neo-lign;
- montaggio dei denti neo.lign sulla struttura avvitata su impianti;
- stratificazione individuale della gengiva rosa con crea.lign gum;
- tecnica per una perfetta e durevole lucidatura del composito.

Durante il workshop verrà analizzato, costruito e finalizzato da parte del relatore un toronto bridge avvitato superiore di 6 elementi anteriori, utilizzando i denti della linea neo.lign e il composito flow crea.lign gum.

